



Ausbruchsmeldungen nach Infektionskrankheiten 2014 und 2013

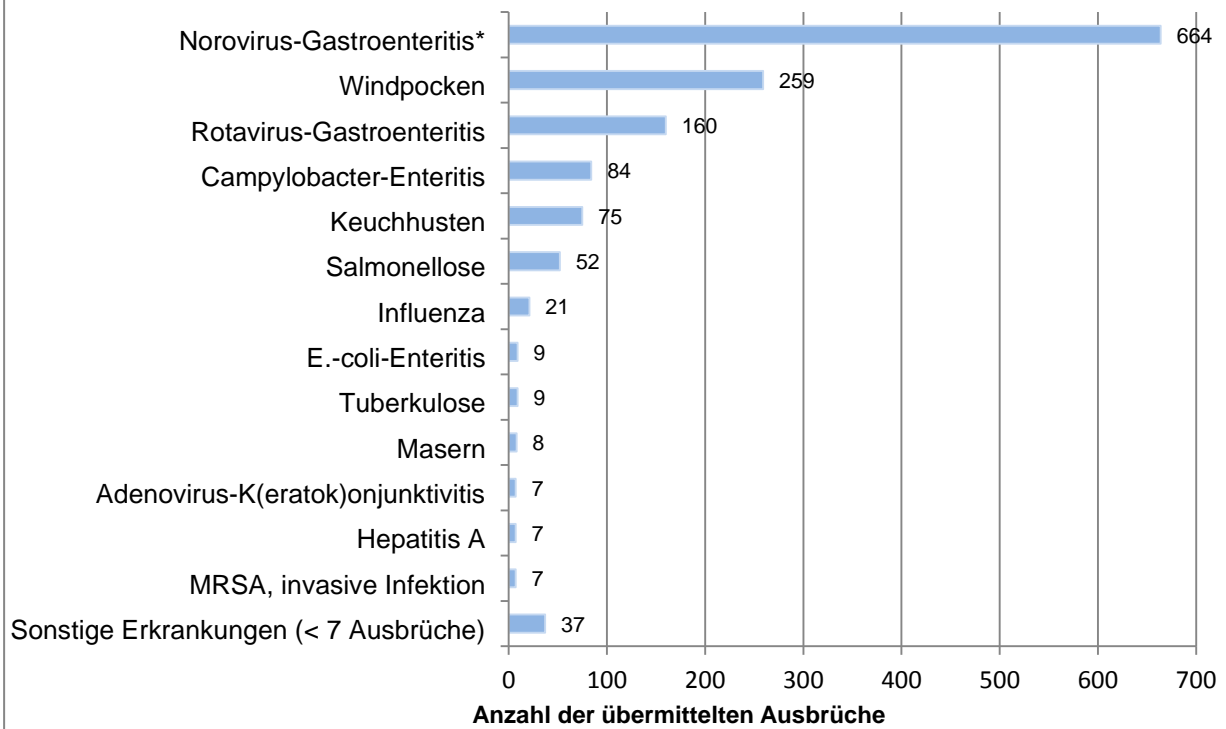
Infektionskrankheit	Anzahl Ausbrüche 2014*	Anzahl Ausbrüche 2013**	Anzahl Fälle 2014*	Anzahl Fälle 2013**
Norovirus-Gastroenteritis***	664	742	3186	4.445
Windpocken	259	-	1303	-
Rotavirus-Gastroenteritis	160	284	634	1.606
Campylobacter-Enteritis	84	70	264	166
Keuchhusten	75	-	190	-
Salmonellose	52	62	206	217
Influenza	21	126	84	461
E.-coli-Enteritis	9	3	22	7
Tuberkulose	9	16	27	38
Masern	8	15	36	147
Adenovirus-K(eratok)onjunktivitis	7	13	18	79
Hepatitis A	7	13	28	41
MRSA, invasive Infektion	7	3	20	7
Giardiasis	6	7	16	16
Legionellose	5	3	81	319
Kryptosporidiose	4	1	26	2
Clostridium difficile-Erkrankung	3	9	8	34
EHEC-Erkrankung	3	4	6	11
Hepatitis E	3	0	7	0
Listeriose	3	3	6	6
Mumps	3	-	7	-
Ornithose	2	0	7	0
Yersiniose	2	4	4	8
Hepatitis C	1	2	2	4
Hantavirus-Erkrankung	1	0	2	0
Shigellose	1	2	2	4
Denguefieber	0	3	0	6
Typhus abdominalis	0	1	0	2
Gesamt	1.399	1.385	6.190	7.626

* Datenstand 01.03.2015 **Datenstand: 01.03.2014 - Meldepflicht erst ab dem 29.03.2013

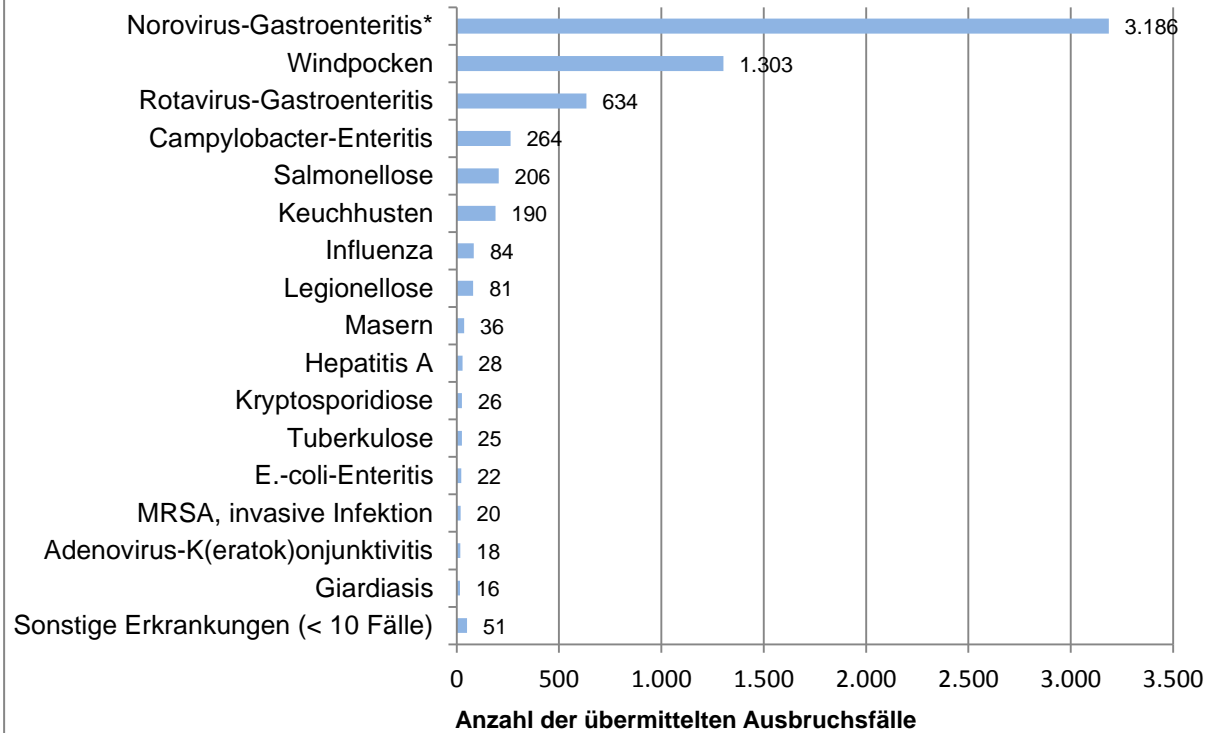
***Ausbrüche durch Noroviren beinhalten nur labordiagnostisch bestätigte Fälle.

Hinweis: In dieser Statistik werden nach Regel des Robert Koch-Instituts (RKI) nur die jeweils obersten (ggf. zusammengeführten) Ausbrüche gezählt, in denen mindestens 2 Fälle mit erfüllter Referenzdefinition enthalten sind. In diesen Ausbrüchen werden dann nur Fälle gezählt, die die Referenzdefinition erfüllen. Sind mehrere Krankheitskategorien in Ausbrüchen enthalten, so wurden die Ausbrüche entsprechend den Krankheiten in mehrere Ausbrüche aufgegliedert, für die jeweils die RKI-Regel angewendet wurde.

Ausbrüche nach Infektionskrankheiten, NRW 2014



Ausbruchsfälle nach Infektionskrankheiten, NRW 2014



*Ausbrüche durch Noroviren beinhalten nur labordiagnostisch bestätigte Fälle.

Datenstand: 01.03.2015